Index of Claims

10/604,049
Examiner
Toan N. Pham

Application/Control No.
Applicant(s)/Patent under Reexamination
MAPLE ET AL.
Art Unit
2632

(Through numeral)
Non-Elected
A Appeal

•	Rejected		(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
	Allowed	÷	Restricted	ı	Interference	0	Objected

Cla	im	Date							Claim			Date							Cla	im	Date												
		П											-		П						Т	]		ы									
Final	Original	2/2/06	1									Final	Original			-	- 1	- 1	- [		1		Final	Original							1 1		
i <u>E</u>	j.	72										ᇤ	Ç			-	- 1	- 1	Ì		- 1		证	)riç							ı	ı	
															l							J								Ш			Ш
1	1	=											51				$\Box$			T.		]		101									
	ط				Ī				T	-			52									] .		102									
2	3	=											53							$\perp$		]		103									
3	4	=											54							[		]		104									
4	5	=											55_									]		105									
5	6	=											56									]		106									
6	7	=											57									]		107						$\square$			
7	8	=											58									]		108						Ш			Ш
8	9	=											59									]		109						Ш			
9	10	=											60									]		110						Ш	Ш		Ш
10	11	=											61							$\perp$		]		111									Ш
11	12	=											62	Ш			$\Box$	$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}} $	$\prod$		]		112	L					$\Box$	Ш		
12	13	Ξ											63	$\square$	$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	$\Box$	$oxed{\Box}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		Ţ		113									
13	14	=						$\Box$	Ш				64	Ш		$\Box$	$\Box$		$oldsymbol{\perp}$	$\prod$		Ţ		114							Ш		
14	15	=											65									]		115						$\square$			
15	16	=											66		$\Box$					$\perp$		ļ		116						$\square$	Ш		$\sqcup$
16	17	=											67	Ш						┸		J		117	L					Ш	Ш		Ш
17	18	=											68							┙		]		118	L					Ш	Ш	$\Box$	Ш
	19		$\exists$					Ш					69		$_{\perp}$					$\perp$		]		119						Ш			
18	20	=											70							$\perp$		╛		120	Ш			Ш		Ш			Ш
19	21	=											71									]		121						Ш	Ш		
20	22	=											72							┙		]	Ш	122				$oxed{oxed}$		Ш	Ш		
	23	Ш											73	Ш		$\perp$				┙				123	L	Ш	$oxed{oxed}$	Ш		Ш	Ш		
	24	Ш											74	Ш					$\bot$	$\perp$				124						Ш			
	25	Ш					oxdot	Ш	Ш				75	Щ	ightharpoonup	_	_	_	$\perp$	⊥				125			<u> </u>			Ш	Ш		Ш
	26	Ш	$\Box$					Ш	Ш				76	Щ	_	_	_	_		1		1		126	L		L			Ш	Ш		Ш
	27	Ш	$\Box$					Ш	Ш				77	Ш	ᆚ	_	_	_	ᆚ.	ᆚ		]		127		Щ	L			Ш	Ш	_	Ш
L	28	Ш	Ц					Ш	Ш				78	Ш	_	_	_	_	_	4			Ш	128	_	Ш			Ц.	Ш	Ц	_	Ш
	29	Ш						Ш	Ш				79	Щ	_	_	_	_	丄	┵		Ţ		129	L					Ш	Ц	_	Ш
<u> </u>	30	Ш		_				Ш	Ш				80		_	_	$\perp$	_	$\perp$	1	_	ļ		130	L	Щ	$\Box$			Ш	Ш	$\Box$	Ш
	31	Щ		_	_			Щ	Ш				81	Ш	_	_	_	_	$\bot$	4	_	ļ	Ш	131	L.	_				Ш	Ш	_	Ш
L	32	Ш					Ш	Ш	Ц				82	Ш	_	_	_	_		4			Ш	132	_		L			Ш	Ш	_	Ш
L	33	Ш	$\dashv$				$oxed{oxed}$	Ш	Ш			$\perp$	83	Ш	_	4	4	_	_	4	$\bot$	Į		133	_		L			Ш	Ц	$\dashv$	ш
<u> </u>	34	Ш	$\Box$	_			L	Щ	Ш	_			84	Ш	_	4	4	_	_	4			$\square$	134						Ш	Ш	_	$\vdash$
	35	Ш	$\Box$					Ш	Ш	$\Box$			85	Ш	_	_	4	4	$\bot$	4				135	_		$oxed{oxed}$			Ш	$\boldsymbol{\sqcup}$	_	Ш
<u> </u>	36	Ш	$\sqcup$	_	$\Box$	$\Box$	$\vdash$	Н	Ш	_		$\sqcup$	86	Н	_	_	_	_	_	4	-	4	Ш	136	<u> </u>	Н	<u> </u>	Щ		Ш	Щ	_	Ш
	37	$\vdash$	$\vdash$	_				Ь.,	Ш	_		<u> </u>	87	$\vdash \vdash$			_	4	4	4	—	4	Ш	137	L	Ш	H	Ш		$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$		Ш
	38	$\square$	_	_		_	<u> </u>	Щ	Ш	_			88	$\sqcup$	_		_	4	_	4	+	4	${oxdot}$	138	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Щ	_	Ш	$\vdash \vdash$	_	$\dashv$
	39	$\vdash$	1			_	ļ	Щ	Ш	_		ļ	89	$\sqcup$		_	_	_	4	4	+	4	$\vdash \vdash$	139	<u> </u>	-	$\vdash$	Ш	<u> </u>	Ш	$\vdash \vdash$		Н
ļ	40	Н	$\dashv$	_	_	$\Box$	Щ	Щ	Ш			$oxed{oxed}$	90	$\vdash \vdash$	$\dashv$		-4	-	+	+		┨ │	├	140	$\vdash$	Щ	$\sqcup$	Н	L.,	Щ	ot	4	Щ
	41	Н	$\dashv$	_		Щ	Ш	Щ	Ы	_			91	$\sqcup$	_	4		_	4	4	+		$\vdash$	141	$\vdash$	Щ	Ш	Ш	-	Ш	$\vdash \vdash$	_	Щ
	42	Ш	$\dashv$	_		_		Н	Щ	_			92	$\vdash \vdash$		_		_	4	4		1	$\vdash \vdash \vdash$	142	<u> </u>	$\vdash$	Ш	Щ		Ш	$\vdash \vdash$	_	Щ
	43	Ш	$\sqcup$	_	_	_		Щ	$\sqcup$				93	Н	_	$\dashv$		_	$\bot$	4		4	Щ	143	$\vdash$	Щ	Ш	Щ		Ш	$\vdash \vdash$	_	Щ
	44	$\sqcup$	-	_			Щ	Ш	$\sqcup$	_		<b></b>	94	$\sqcup$	_	$\dashv$	$\dashv$	-	4	4		-	$\vdash \vdash \vdash$	144	<u> </u>	<b> </b>	Ш	Щ	Щ	Ш	$\dashv$	4	Щ
	45	$\vdash$	$\dashv$	4	_	_	Щ	Ш	${oxdot}$	_		$\Box$	95	${oxdot}$	_	4	4	4		4	-	4	$\vdash \vdash$	145	$\vdash$	Щ	Щ	Ш		$\vdash \vdash$	$\dashv$	_	Щ
	46	$\vdash \vdash$	4	_	_		Ш	Ш	Щ	_		$\sqcup$	96	$\sqcup$	_	$\dashv$	_	4	- -	4	+	<b>↓</b>	oxdot	146	$\vdash$	Ш	Ш	Щ	Ь	$\vdash \vdash$		4	Щ
	47	$\vdash \vdash$	_	_	_	_	Ш	$\sqcup$	$\vdash \dashv$	$\dashv$			97	$\sqcup$	_	4	4	-	$\bot$	4	- -	↓	$\vdash \vdash$	147	Ш	Ш	$\vdash$	Щ		$\vdash$	$\dashv$	4	Ц
	48	Ш	4	_	_	_	Ш	Ш	Щ	_			98	$\vdash$		4	4	-	4-	4	+	1		148	$\vdash$	$\sqcup$	Щ	Ш	Щ	Ш	$\dashv$		$\dashv$
	49	${oxed{\sqcup}}$	$\dashv$	4	_	_		$\square$	Щ	4			99	$\sqcup$		_	$\dashv$	_	$\bot$	1		{	oxdot	149		Н	Щ	Ш	_	Ш	$\dashv$		$\dashv$
L	50	Ш		i				Ш	Ш		l	Щ	100									]	ш	150						Ш	ш		